Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
08/863,047	ITO ET AL.
Examiner	Art Unit
Ella Colbert	3624

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L_	L				J		L	丄	_	
		_									7	
Cla	aim	_	Date									
	-	1					ľ	ŀ		1	ı	
Final	Original	50-8/2		1		İ	1		l		ı	
ᇤ	.판	₩,	l	l			1		l		l	
	0	14/	ł	l			1	l	l		ı	
	1	د: ا	┝	\vdash	╁	\vdash	⊢	╁	\vdash	+	1	
-	2	1		⊢	╁	\vdash	⊢	╁	\vdash	+	4	
<u> </u>			⊢	1	 	1	⊢	 	╀	↓	4	
L		4	<u> </u>	┺	上	_	L	┺	┺	1_	1	
	4 5	V								<u> </u>	ļ	
	_5	Ш		<u>L.</u>							J	
	6									1	J	
	1	П		П							1	
	8	П.		П		Π			T	T	1	
	9	1		T	Т	T		T	T		1	
	10	Ĭ. /	۲	t	t	t	t	t	t	\vdash	1	
	11	1	\vdash	H	H	╁	H	H	t	t	1	
	12	7	-	+-	+	\vdash	\vdash	1	+-	\vdash	1	
	12	۲,	-	+-	┼-	+-	+-	╁	+	-	1	
	10	4	 	-	├	-	 		\vdash	\vdash	ł	
	1/4	!`},	_	┡	┢	_	┡	<u> </u>	ļ	├-	1	
	11 12 13 14 15	V,		_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	 	ļ	1	
	16	i∠l			<u> </u>	L.	L	L	_	<u> </u>	1	
	17										J	
	18	$ \mathcal{V} $									1	
	18 19				П	Г	Г		Π		1	
	20 21 22	. 7		İ				Г			1	
	21	1			İ	Т					1	
	22	1				\vdash		\vdash	\vdash	H	1	
	23	4	_	╁	┢	\vdash		├	-	-	1	
	23 24 25	19	<u> </u>	┢		⊢	⊢	⊢	⊢	┢	ł	
	25	1			┢	-	⊢			\vdash	┨	
	25	1	_	<u> </u>			⊢	<u> </u>		├	ł	
	26 27	V_{μ}			<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	1	
	27	V			L.		_	L.	_		Į	
	28	LΔ									Į	
	29	įΖ,				L					ļ	
	30		,									
	31	7	_	Π	П						1	
	31 32	1		T		Г	_	Т			1	
	33	[7	_	\vdash	П	Г			Г	Г	1	
	34	17			Т	\vdash	Н		 	 	1	
	35	1	_	-		\vdash		\vdash	\vdash		1	
	36	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	1	
	37	 Y 		\vdash	\vdash	\vdash	 -	-		-	l	
	37 38	4	_	├—	-			-	\vdash	\vdash	1	
	<u> 38</u>	V_{μ}	_	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	
	39	2		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	40	L/J	-	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	41	Z,	,		$oxed{oxed}$		<u> </u>		L			
	42	lî∕l	_		L	L	L	L	L	L^{-1}		
	43	Z,	_		\Box							
	44	U	أر		Г				Π	П	١	
	45	1	′_	\vdash	\vdash		\vdash	Н		\vdash		
	46	1	_	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	47	H		\vdash	\vdash	-	Η-	-	\vdash	Н	١	
	71	\mathbb{H}		\vdash	Ь—	—	-	-		Н	l	
	48 49	Ш		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	Щ	ľ	
	49	Ш					$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	Ш	ĺ	
	50							i			١	

		_								
CI	aim	20.8x	_	_		Dat	<u>e_</u>			
	Γ	Ď	L	Γ		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ
<u></u>	Original	4,	1							
Final	ē	1/2	,							
-	0	W								
-		 }	╢	\vdash	₩	┼	╀	\vdash	\vdash	├-
<u> </u>	13	+	├	┼	\vdash	\vdash	₩	₩	₩	├
<u></u>	135	4	<u> </u>	↓_	igspace	igspace	Щ	igspace	ــــ	↓_
<u></u>	53	11	匚	辶	↓_	<u> </u>	辶	辶	<u>L</u>	辶
	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	Ц	L	L	L	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L
Γ	\$5	\prod	_	Γ_		Γ_	Γ_	Γ_	Γ_	Γ_
	\$6	П	\Box			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	\$7	\Box		\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash	 	\vdash
	48	₩	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 -	 	 	\vdash
-	170	+	╁	╁	\vdash	₩	₩	\vdash	├	╀─
	175	╁	⊢	⊬	\vdash	₩	₩	├-	├	₩
	130	₩.	┞	₽	\vdash	₩	⊢	├-	₩	↓
<u></u>	91	4,	ldash	↓	丄	ــــ	Ļ_	L	<u> </u>	↓
<u></u>	62	V,	辶		L	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	乚	L
	63	0	L	_	<u></u>	<u></u>	<u></u>			<u></u>
Γ	64	0	Γ_	Γ_	Γ_	Γ_{-}	Γ_		Γ_	Γ_
	65			Г	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
	66	0	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
-	67	1	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
	68	K	-	\vdash	╁╌	├	\vdash	├─	⊢	\vdash
	68 69	\vdash	\vdash	₩	├	 	 	\vdash	\vdash	<u> </u>
L	69	Ш	L	<u></u>	1_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	L.
	70	\Box	<u> </u>	匚		L		_		L
	71	'ا	ſ <u></u>	[_	[_	[[[_	Γ_
	72	$\Gamma_{\underline{I}}$			Γ_{-}	ַ ַ	L	را	L.	Γ.
	71 72 73 74 75 76 77 78 79	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
-	74	-	 	H	\vdash	\vdash	H	-		
-	75	-	Ш	₩	\vdash	Н	H		 	
<u> </u>	10		\vdash	ــــ	\vdash	Щ	 	Н		ļ_
<u></u>	/0	Ш	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Щ	Щ	Щ	Ш	ļ
	77	Ш	Ш	<u> </u>	L	Ш	Ш	Щ		
[78			[ل_ا	ل_آ	'آ	Ĺ_
	79			Γ_'				ΓJ		Γ.
	80	\vdash					\vdash	\Box	\vdash	_
	81	\vdash	 	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	 	-
<u> </u>	92	\vdash		 		Н	\vdash	\vdash	H	
<u> </u>	82 83	\vdash	\vdash	 	₩	\vdash	\vdash	\vdash		
	83	Ш	Щ	<u></u> —'	₩	Ш	Щ	Ш	Ш	_
	84	Ш	Ш	\bigsqcup	Ш	Ш	Ш	Ш		<u> </u>
<u></u>	85			<u> </u>						[
Γ	86			Γ_{-}						Γ_
	87									\vdash
	87 88	$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \neg$	$\vdash \lnot$	-
	89	\vdash	 	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
\vdash	90				\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>
<u> </u>		\vdash	Щ	\sqcup	Ш	1	щ	Щ	Щ	<u> </u>
	91	Ш	ш	Ш	ш	Щ	Щ	Щ	Ш	_
<u></u>	92			igsqcup			۲	Ī		Ĺ_
Γ	93						$\lceil \rfloor$	$\lceil \rfloor$		Γ_
	94	\sqcap	\neg	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	Г
	95	\Box	\sqcap		$\vdash \vdash$	П		\Box		一
	96	_	_	\vdash	\vdash	\vdash		\Box		<u> </u>
\vdash		\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	-		
\vdash	97		-	—	\vdash	\vdash		\dashv	Щ	
	98	\vdash	\dashv	\square	Щ	Щ	\Box	Щ	Щ	
	99	Ш	\Box							
[·	100		_			Γ				Γ.

		Ĺ			-,-				J	
CI	aim					Dat	e			
=										
Final	Original									H
ΙŒ	ji			ļ						
	<u> </u>			┖	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ц
<u> </u>	101			<u> </u>	<u> </u>	Ļ	┞_	╙	<u> </u>	Щ
	102	_		┡	↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	103	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	Н
	104		_	⊢	ļ	 _	⊢	┞	┡	Н
	105 106		_	⊢	├-	╀	⊢	├-	├_	Н
	107		\vdash	├	Ͱ	⊢	┢	┢	├	-
	107	_	-	⊢	├	┢	⊢	╀	-	Н
	108 109		\vdash	-	┝	┢	⊢	⊢	⊢	Н
<u> </u>	110		-	-	⊢	\vdash	⊢	├	├	Н
	111		-	\vdash	╁	\vdash	\vdash	╁	├	Н
	112				-	\vdash	-	 	\vdash	Н
\vdash	113			-		\vdash	<u> </u>			
	113 114		_	_	╁	┢		\vdash	-	\vdash
	115					╁╌		\vdash	\vdash	Н
	116				 	\vdash	 			\vdash
	116 117			-		\vdash	T			\vdash
	118				┢	1	\vdash	T		
	119				T -	Г		ı		
	120			Τ						П
	121						П			П
	122						Π			П
	121 122 123 124 125 126									
	124					L				
	125				L	<u> </u>				Ш
	126			_	L	_	<u> </u>			Ш
	127 128 129	_		_	<u> </u>	L.	<u>_</u>			Ш
	128			<u> </u>		_	_			\perp
<u> </u>	129			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\Box
	130 131	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-
	131					-	┝		-	_
	132 133	\dashv		_	_	┝	\vdash	_		Щ
	134		_	_	-	├	H	\vdash		H
	135	\dashv	-	H	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\dashv
\vdash	136	\dashv		-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	137	\dashv			-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
-	138		-			Н		\vdash		\dashv
	138 139	\dashv					 	\vdash		H
	140		_			Г	Г			\dashv
	141				Г	П				\sqcap
	142									П
	143								П	П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150					L				┙
										_